

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
COORDINACIÓN DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN

Invitan al

DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN CON OPCIÓN DE TITULACIÓN*

ÁREA: BASES DE DATOS

Módulos

- Módulo I. Análisis de Sistemas de Bases de Datos.
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos.
- Módulo III. Administración de Bases de Datos.
- Módulo IV. Aplicaciones de Bases de Datos con Internet.
- Módulo V. Seguridad en Bases de Datos.
- Módulo VI. Olap y Data Warehouse.

Duración

- 20 horas por cada módulo.
- 9 horas por semana:
 - Martes y Jueves de 19:00 a 21:00 hrs.
 - Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.
- Duración total de Diplomado: 4 Meses.

Requisitos

- Llenar el formato de inscripción.
- Copia de comprobante de estudios de nivel licenciatura o posgrado (título, acta de examen profesional, cedula, carta de pasante o kárdex).
- Una fotografía tamaño infantil.
- Dos copias de:
 - IFE
 - CURP
 - Comprobante de pago
- Realizar depósito en el Banco **HSBC** Cuenta **4011623196** a nombre de: **Diplomado de Computación / FCC.**
- Costo: \$9,000.00.
 - 1er Pago: En inscripción \$ 4,500.00.
 - 2do Pago: Tercer módulo \$ 4,500.00.

*Con opción de titulación para alumnos o exalumnos de la BUAP o escuelas incorporadas que han cubierto el 100% de los créditos de la Ingeniería o Licenciatura en Ciencias de la Computación.

**INICIA:
7 DE FEBRERO DE 2012**

Previo al pago es necesario PREINSCRIBIRSE



Informes:

**FACULTAD DE CIENCIAS DE
LA COMPUTACIÓN**

14 Sur y Av. San Claudio
Edificio 104A, Planta alta,
Ciudad Universitaria
Teléfono: 01(222) 229 55 00
Ext. 7200

e-mail: diplo@cs.buap.mx

<http://diplomado.cs.buap.mx>



DIPLOMADO EN Bases de Datos

Con opción de Titulación*

Contenido

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas de Bases de Datos
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos
- Módulo III. Administración de Bases de Datos
- Módulo IV. Aplicaciones de Bases de Datos con Internet
- Módulo V. Seguridad en Bases de Datos
- Módulo VI. Olap y Data Warehouse

Duración

- 20 horas por cada módulo.
- 9 horas por semana:
 - Martes y Jueves de 19:00 a 21:00 hrs. y
 - Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.
- Fecha de inicio: 11 de abril de 2013
- Fecha de Término: 21 de septiembre de 2013

Documentación

- Ficha de registro con fotografía.
- Copia de comprobante de estudios de nivel licenciatura o posgrado (título, acta de examen profesional, cedula, carta de pasante o kárdex simple).
- Copia de:
 - IFE
 - CURP

Costo: \$ 9,500.00

- 1er Pago: Inscripción \$ 4,700.00 (Se debe cubrir antes de la fecha de inicio del diplomado) y
- Tres mensualidades de \$ 1,600.00

*Con opción de titulación para alumnos o exalumnos de la BUAP o escuelas incorporadas que han cubierto el 100% de los créditos de la Ingeniería o Licenciatura en Ciencias de la Computación.

Trámite

1. Presentar la documentación solicitada para realizar la preinscripción del interesado.
2. Realizar el pago correspondiente a la inscripción en el Banco **HSBC**, al número de cuenta: 4011623196 a nombre de: **BUAP C. COMPUTACIÓN**
3. Una vez realizado el pago, el interesado debe entregar el original y dos copias del comprobante de pago.

Nota: Es obligatorio realizar la preinscripción para autorizar el pago.

Informes

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

14 Sur y Av. San Claudio
Edificio 104A, Planta alta,
Ciudad Universitaria
Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00
Ext. 7200 y 7236
<http://diplomado.cs.buap.mx>

e-mail: diplomado@cs.buap.mx

**Fecha de Inicio
16 de mayo**

¡ CUPO LIMITADO !



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
COORDINACIÓN DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN



INVITA A LOS PROFESORES A PARTICIPAR EN LA IMPARTICIÓN DEL

DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

DIPLOMADO EN TI

MÓDULO I. Análisis y Diseño de Sistemas.

MÓDULO II. Diseño de Bases de Datos.

MÓDULO III. Desarrollo de Aplicaciones Web.

MÓDULO IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios.

MÓDULO V. Seguridad Informática.

MÓDULO VI. Comercio Electrónico.

La entrega de la documentación se requiere en formato digital, la fecha límite de recepción es el **15 de Octubre de 2011**

REQUISITOS:

Presentar la siguiente documentación en tiempo y forma:

- a. Curriculum Vitae actualizado en formato de recursos humanos de la BUAP.
- b. Módulo que desea impartir con justificación.
- c. Plan de trabajo del módulo.
- d. Notas del curso digitalizadas.
- e. Propuesta de cinco temas de tesis que incluya:
 - Nombre del proyecto de tesis.
 - Objetivo general y específico.
 - Justificación.
 - Metodología.
 - Alcances y Limitaciones.

INFORMES

DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN y CUBICULO 23
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
14 SUR Y AV. SAN CLAUDIO EDIF. 104A, TELÉFONO: 01 (222) 2 29 55 00 EXT. 7200 Y 7233
E-MAIL: diplo@cs.buap.mx, cmolina@cs.buap.mx,
MC. MARÍA DEL CONSUELO MOLINA GARCÍA
COORDINADORA DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
COORDINACIÓN DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN



INVITA A LOS PROFESORES A PARTICIPAR EN LA IMPARTICIÓN DEL

DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: BASES DE DATOS

DIPLOMADO EN BASES DE DATOS

MÓDULO I: Análisis de Sistemas de Bases de Datos

MÓDULO II: Diseño de Bases de Datos.

MÓDULO III: Administración de Bases de Datos

MÓDULO IV: Aplicaciones de bases de datos con Internet

MÓDULO V: Seguridad en Bases de Datos

MÓDULO VI: OLAP Y Data Warehouse

La entrega de la documentación se requiere en formato digital, la fecha límite de recepción es el **06 de Enero de 2012**

REQUISITOS:

Presentar la siguiente documentación en tiempo y forma:

- a. Curriculum Vitae actualizado en formato de recursos humanos de la BUAP.
- b. Módulo que desea impartir con justificación.
- c. Plan de trabajo del módulo.
- d. Notas del curso digitalizadas.
- e. Propuesta de cinco temas de tesis que incluya:
 - Nombre del proyecto de tesis.
 - Objetivo general y específico.
 - Justificación.
 - Metodología.
 - Alcances y Limitaciones.

INFORMES

DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN y CUBICULO 23
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
14 SUR Y AV. SAN CLAUDIO EDIF. 104A, TELÉFONO: 01 (222) 2 29 55 00 EXT. 7200 Y 7233
E-MAIL: DIPLO@CS.BUAP.MX, CMOLINA@CS.BUAP.MX,
MC. MARÍA DEL CONSUELO MOLINA GARCÍA
COORDINADORA DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN



Departamento de
FCC-BUAP

Convocatoria para instructores

La Coordinación del Diplomado
invita a los profesores a participar en la impartición del

Diplomado en Computación
Área: Tecnologías de la Información

Módulos

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas.
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos.
- Módulo III. Desarrollo de Aplicaciones Web.
- Módulo IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios.
- Módulo V. Seguridad Informática.
- Módulo VI. Comercio Electrónico.

Requisitos

Presentar la siguiente documentación en tiempo y forma:

- a. Curriculum Vitae actualizado en formato de recursos humanos de la BUAP.
- b. Módulo que desea impartir con justificación.
- c. Plan de trabajo del módulo.
- d. Notas del curso digitalizadas.
- e. Propuesta de cinco temas de tesis que incluya:
 - Nombre del proyecto de tesis.
 - Objetivo general y específico.
 - Justificación.
 - Metodología.
 - Alcances y Limitaciones.

Informes

Cubículo 23 y Departamento de Vinculación
Facultad de Ciencias de la Computación

Dirección: 14 Sur y Av. San Claudio Edificio 104A,
planta alta.

Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00 Ext. 7236 y 7200

E-mail: diplomado@cs.buap.mx,
cmolina@cs.buap.mx.

MC. María Del Consuelo Molina García
Coordinadora del Diplomado en Computación

LA ENTREGA DE LA DOCUMENTACIÓN SE REQUIERE EN FORMATO DIGITAL
LA FECHA LÍMITE DE RECEPCIÓN ES EL 16 DE MARZO DE 2012



Convocatoria

para instructores

La Coordinación del Diplomado
invita a los profesores a participar en la impartición del

Diplomado en Computación Área: Bases de Datos

Módulos

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas de BD.
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos.
- Módulo III. Administración de Bases de Datos
- Módulo IV. Aplicaciones de Bases de Datos con Internet
- Módulo V. Seguridad en Bases de Datos
- Módulo VI. Olap y Data Warehouse

Requisitos

Presentar la siguiente documentación en tiempo y forma:

- a. Curriculum Vitae actualizado en formato de recursos humanos de la BUAP.
- b. Módulo que desea impartir con justificación.
- c. Plan de trabajo del módulo.
- d. Notas del curso digitalizadas.
- e. Material adicional (software, ejercicios, presentaciones, etc)
- f. Propuesta de cinco temas de tesis que incluya:
 - Nombre del proyecto de tesis.
 - Objetivo general y específico.
 - Justificación.
 - Metodología.
 - Alcances y Limitaciones.

Informes

Cubículo 23 y Departamento de Vinculación
Facultad de Ciencias de la Computación

Dirección: 14 Sur y Av. San Claudio Edificio 104A,
planta alta.

Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00 Ext. 7236 y 7200

E-mail: diplomado@cs.buap.mx,
cmolina@cs.buap.mx.

MC. María Del Consuelo Molina García
Coordinadora del Diplomado en Computación

LA ENTREGA DE LA DOCUMENTACIÓN SE REQUIERE EN FORMATO DIGITAL
LA FECHA LÍMITE DE RECEPCIÓN ES EL 17 DE MARZO DE 2013



Convocatoria para instructores

La Coordinación del Diplomado
invita a los profesores a participar en la impartición del

Diplomado en Computación
Área: Tecnologías de la Información

Módulos

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas.
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos.
- Módulo III. Desarrollo de Aplicaciones Web.
- Módulo IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios.
- Módulo V. Seguridad Informática.
- Módulo VI. Comercio Electrónico.

Requisitos

Presentar la siguiente documentación en tiempo y forma:

- a. Curriculum Vitae actualizado en formato de recursos humanos de la BUAP.
- b. Módulo que desea impartir con justificación.
- c. Plan de trabajo del módulo.
- d. Notas del curso digitalizadas.
- e. Material adicional (software, ejercicios, presentaciones, etc)
- f. Propuesta de cinco temas de tesis que incluya:
 - Nombre del proyecto de tesis.
 - Objetivo general y específico.
 - Justificación.
 - Metodología.
 - Alcances y Limitaciones.

Informes

Cubículo 23 y Departamento de Vinculación
Facultad de Ciencias de la Computación

Dirección: 14 Sur y Av. San Claudio Edificio 104A,
planta alta.

Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00 Ext. 7200 y 7236

E-mail: diplomado@cs.buap.mx,
cmolina@cs.buap.mx.

MC. María Del Consuelo Molina García
Coordinadora del Diplomado en Computación

LA ENTREGA DE LA DOCUMENTACIÓN SE REQUIERE EN FORMATO DIGITAL
LA FECHA LÍMITE DE RECEPCIÓN ES EL 6 DE JULIO DE 2012



Convocatoria para instructores

La Coordinación del Diplomado
invita a los profesores a participar en la impartición del

Diplomado en Computación
Área: Tecnologías de la Información

Módulos

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas.
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos.
- Módulo III. Desarrollo de Aplicaciones Web.
- Módulo IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios.
- Módulo V. Seguridad Informática.
- Módulo VI. Comercio Electrónico.

Requisitos

Presentar la siguiente documentación en tiempo y forma:

- a. Curriculum Vitae actualizado en formato de recursos humanos de la BUAP.
- b. Módulo que desea impartir con justificación.
- c. Plan de trabajo del módulo.
- d. Notas del curso digitalizadas.
- e. Material adicional (software, ejercicios, presentaciones, etc)
- f. Propuesta de cinco temas de tesis que incluya:
 - Nombre del proyecto de tesis.
 - Objetivo general y específico.
 - Justificación.
 - Metodología.
 - Alcances y Limitaciones.

Informes

Cubículo 23 y Departamento de Vinculación
Facultad de Ciencias de la Computación

Dirección: 14 Sur y Av. San Claudio Edificio 104A,
planta alta.

Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00 Ext. 7236 y 7200

E-mail: diplomado@cs.buap.mx,
cmolina@cs.buap.mx.

MC. María Del Consuelo Molina García
Coordinadora del Diplomado en Computación

LA ENTREGA DE LA DOCUMENTACIÓN SE REQUIERE EN FORMATO DIGITAL
LA FECHA LÍMITE DE RECEPCIÓN ES EL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2012



Departamento de
VINCULACIÓN
ECC-BUAP



DIPLOMADO EN Tecnologías de la Información Con opción de Titulación*

➤ Contenido

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos
- Módulo III. Desarrollo de Aplicaciones Web
- Módulo IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios
- Módulo V. Seguridad Informática
- Módulo VI. Comercio Electrónico

➤ Duración

- 20 horas por cada módulo.
- 9 horas por semana:
 - Martes y Jueves de 19:00 a 21:00 hrs. y
 - Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.
- Fecha de inicio: 24 de septiembre de 2013
- Fecha de término: 29 de marzo de 2014

➤ Documentación

- Ficha de registro con fotografía.
- Copia de comprobante de estudios de nivel licenciatura o posgrado (título, acta de examen profesional, cedula, carta de pasante o kárdex simple).
- Copia de:
 - IFE
 - CURP

➤ Costo: \$ 9,500.00

- 1er Pago: Inscripción \$ 4,700.00 (Se debe cubrir antes de la fecha de inicio del diplomado) y
- Tres mensualidades de \$ 1,600.00

*Con opción de titulación para alumnos o exalumnos de la BUAP o escuelas incorporadas que han cubierto el 100% de los créditos de la Ingeniería o Licenciatura en Ciencias de la Computación.

➤ Trámite

1. Presentar la documentación solicitada para realizar la preinscripción del interesado.
2. Realizar el pago correspondiente a la inscripción **utilizando el sistema de pagos referenciados de la BUAP** (www.cs.buap.mx)
3. Una vez realizado el pago, el interesado debe entregar el original y dos copias del comprobante de pago.

Nota: Es obligatorio realizar la preinscripción para autorizar el pago.

➤ Informes

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

14 Sur y Av. San Claudio
Edificio 104A, Planta alta,
Ciudad Universitaria
Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00
Ext. 7200 y 7236
<http://diplomado.cs.buap.mx>

e-mail: diplomado@cs.buap.mx

**Fecha de Inicio
24 de septiembre**

¡ CUPO LIMITADO !

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
COORDINACIÓN DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN



Invitan al

Diplomado en Computación

Área:
Tecnologías de la Información

Módulos

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas.
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos.
- Módulo III. Desarrollo de Aplicaciones Web.
- Módulo IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios.
- Módulo V. Seguridad Informática.
- Módulo VI. Comercio Electrónico.

Duración

- 20 horas por cada módulo.
- 9 horas por semana:
 - Miércoles y Viernes de 19:00 a 21:00 hrs.
 - Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.
- Duración total de Diplomado: 4 Meses.

Requisitos

- Título o Acta de Examen Profesional de Licenciatura en Ciencias de la Computación o carrera afín.
- Carta de Pasante o kárdex (solo alumnos de la F.C.C.)
- Llenar el formato de inscripción.
- Una fotografía tamaño infantil.
- Comprobante de pago original
- Dos copias de:
 - IFE
 - CURP
 - Comprobante de pago
- Realizar depósito en el Banco **HSBC** Cuenta **4011623196** a nombre de: **Diplomado de Computación / FCC.**
- Costo: 5 salarios mínimos mensuales del D.F \$ 8,973.00.
 - 1er Pago: En inscripción \$ 4,486.00.
 - 2do Pago: Tercer módulo \$ 4,487.00.

FECHA DE INICIO DEL PRIMER MÓDULO:
9 DE NOVIEMBRE DE 2011

Previo al pago ES INDISPENSABLE Preinscribirse

Informes:

**FACULTAD DE CIENCIAS DE
LA COMPUTACIÓN**

14 Sur y Av. San Claudio
Edificio 104A, planta alta
Ciudad Universitaria
Teléfono:01(222) 229 55 00
Ext. 7200

e-mail: diplo@cs.buap.mx

Fecha limite de inscripción: 4 de noviembre de 2011

Página Web:
<http://diplomado.cs.buap.mx/>

CONVOCATORIA



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
COORDINACIÓN DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN

INVITAN AL
DIPLOMADO EN
COMPUTACIÓN
CON OPCIÓN DE TITULACIÓN*
ÁREA:
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

MÓDULOS

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos
- Módulo III. Desarrollo de Aplicaciones Web
- Módulo IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios
- Módulo V. Seguridad Informática
- Módulo VI. Comercio Electrónico

DURACIÓN

- 20 horas por cada módulo.
- 9 horas por semana:
 - Martes y Jueves de 19:00 a 21:00 hrs.
 - Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.
- Fecha de inicio: 23 de abril de 2012
- Fecha de Término: 22 de septiembre de 2012

DOCUMENTACIÓN

- Ficha de registro debidamente llenada.
- Una fotografía tamaño infantil.
- Copia de comprobante de estudios de nivel licenciatura o posgrado (título, acta de examen profesional, cedula, carta de pasante o kárdex).
- Dos copias de:
 - IFE
 - CURP

Costo: \$9,500.00

Dividido en dos pagos:

- 1er Pago: Inscripción \$ 4,750.00
- 2do Pago: Al finalizar el tercer módulo \$ 4,750.00

*Con opción de titulación para alumnos o exalumnos de la BUAP o escuelas incorporadas que han cubierto el 100% de los créditos de la Ingeniería o Licenciatura en Ciencias de la Computación.

TRÁMITE

1. Presentar la documentación solicitada para realizar la preinscripción del interesado.
2. Realizar el pago correspondiente a la inscripción en el Banco **HSBC**, al número de cuenta: 4011623196 a nombre de: **Diplomado de Computación / FCC.**
3. Una vez realizado el pago, el interesado debe entregar el original y dos copias del comprobante de pago.

Nota: Es obligatorio realizar la preinscripción para autorizar el pago.

INFORMES

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

14 Sur y Av. San Claudio
Edificio 104A, Planta alta,
Ciudad Universitaria
Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00 Ext. 7236 y 7200

e-mail: diplomado@cs.buap.mx

SE AMPLÍA LA FECHA
LÍMITE DE INSCRIPCIÓN AL:
7 DE MAYO

CUPO LIMITADO

<http://diplomado.cs.buap.mx>

CONVOCATORIA



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
COORDINACIÓN DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN

INVITAN A LOS DIPLOMADOS EN COMPUTACIÓN CON OPCIÓN DE TITULACIÓN*

ÁREAS:

- TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
- BASES DE DATOS

DURACIÓN

- 6 Módulos por diplomado
- 20 horas por cada módulo.
- 9 horas por semana:
 - Martes y Jueves de 19:00 a 21:00 hrs. y
 - Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.

DOCUMENTACIÓN

- Ficha de registro con fotografía.
- Copia de comprobante de estudios de nivel licenciatura o posgrado (título, acta de examen profesional, cedula, carta de pasante o kárdex simple).
- Copia de:
 - IFE
 - CURP

Costo: \$9,500.00

- 1er Pago: Inscripción \$ 4,700.00 (Se debe cubrir antes de la fecha de inicio del diplomado).
- Tres mensualidades de \$ 1,600.00

*Con opción de titulación para alumnos o exalumnos de la BUAP o escuelas incorporadas que han cubierto el 100% de los créditos de la Ingeniería o Licenciatura en Ciencias de la Computación.

TRÁMITE

1. Presentar la documentación solicitada para realizar la preinscripción del interesado.
2. Realizar el pago correspondiente a la inscripción en el Banco **HSBC**, al número de cuenta: **4011623196** a nombre de: **BUAP C. COMPUTACIÓN**
3. Una vez realizado el pago, el interesado debe entregar el original y dos copias del comprobante de pago.

Nota: Es obligatorio realizar la preinscripción para autorizar el pago.

IFORMES

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

14 Sur y Av. San Claudio
Edificio 104A, Planta alta,
Ciudad Universitaria
Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00
Ext. 7200 y 7236

e-mail: diplomado@cs.buap.mx

FECHAS DE INICIO

**DIPLOMADO EN TECNOLOGÍAS
DE LA INFORMACIÓN
19 DE FEBRERO DE 2013**

**DIPLOMADO EN
BASES DE DATOS
11 DE ABRIL DE 2013**

CUPO LIMITADO

<http://diplomado.cs.buap.mx>

CONVOCATORIA



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
COORDINACIÓN DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN

INVITAN AL
DIPLOMADO EN
COMPUTACIÓN
CON OPCIÓN DE TITULACIÓN*
ÁREA:
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

MÓDULOS

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos
- Módulo III. Desarrollo de Aplicaciones Web
- Módulo IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios
- Módulo V. Seguridad Informática
- Módulo VI. Comercio Electrónico

DURACIÓN

- 20 horas por cada módulo.
- 9 horas por semana:
 - Martes y Jueves de 19:00 a 21:00 hrs.
 - Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.
- Fecha de inicio: 21 de agosto de 2012

DOCUMENTACIÓN

- Ficha de registro debidamente llenada.
- Una fotografía tamaño infantil.
- Copia de comprobante de estudios de nivel licenciatura o posgrado (título, acta de examen profesional, cedula, carta de pasante o kárdex).
- Dos copias de:
 - IFE
 - CURP

COSTO: \$9,500.00

Dividido en dos pagos:

- 1er Pago: Inscripción \$ 4,750.00
- 2do Pago: Al finalizar el tercer módulo \$ 4,750.00

*Con opción de titulación para alumnos o exalumnos de la BUAP o escuelas incorporadas que han cubierto el 100% de los créditos de la Ingeniería o Licenciatura en Ciencias de la Computación.

TRÁMITE

1. Presentar la documentación solicitada para realizar la preinscripción del interesado.
2. Realizar el pago correspondiente a la inscripción en el Banco **H5BC**, al número de cuenta: **4011623196** a nombre de: **Diplomado de Computación / FCC.**
3. Una vez realizado el pago, el interesado debe entregar el original y dos copias del comprobante de pago.

Nota: Es obligatorio realizar la preinscripción para autorizar el pago.

INFORMES

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

14 Sur y Av. San Claudio
Edificio 104A, Planta alta,
Ciudad Universitaria

Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00 Ext. 7200 y 7236

e-mail: diplomado@cs.buap.mx

INICIA
21 DE AGOSTO DE 2012

CUPO LIMITADO

<http://diplomado.cs.buap.mx>



Departamento de
VINCULACIÓN
ECC-BUAP



DIPLOMADO EN Tecnologías de la Información Con opción de Titulación*

Contenido

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos
- Módulo III. Desarrollo de Aplicaciones Web
- Módulo IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios
- Módulo V. Seguridad Informática
- Módulo VI. Comercio Electrónico

Duración

- 20 horas por cada módulo.
- 9 horas por semana:
 - Martes y Jueves de 19:00 a 21:00 hrs. y
 - Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.
- Fecha de inicio: 18 de junio de 2013
- Fecha de término: 09 de noviembre de 2013

Documentación

- Ficha de registro con fotografía.
- Copia de comprobante de estudios de nivel licenciatura o posgrado (título, acta de examen profesional, cedula, carta de pasante o kárdex simple).
- Copia de:
 - IFE
 - CURP

Costo: \$ 9,500.00

- 1er Pago: Inscripción \$ 4,700.00 (Se debe cubrir antes de la fecha de inicio del diplomado) y
- Tres mensualidades de \$ 1,600.00

*Con opción de titulación para alumnos o exalumnos de la BUAP o escuelas incorporadas que han cubierto el 100% de los créditos de la Ingeniería o Licenciatura en Ciencias de la Computación.

Trámite

1. Presentar la documentación solicitada para realizar la preinscripción del interesado.
2. Realizar el pago correspondiente a la inscripción en el Banco **HSBC**, al número de cuenta: 4011623196 a nombre de: **BUAP C. COMPUTACIÓN**
3. Una vez realizado el pago, el interesado debe entregar el original y dos copias del comprobante de pago.

Nota: Es obligatorio realizar la preinscripción para autorizar el pago.

Informes

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

14 Sur y Av. San Claudio
Edificio 104A, Planta alta,
Ciudad Universitaria
Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00
Ext. 7200 y 7236
<http://diplomado.cs.buap.mx>

e-mail: diplomado@cs.buap.mx

**Fecha de Inicio
18 de junio**

¡ CUPO LIMITADO !

CONVOCATORIA



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
COORDINACIÓN DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN

INVITAN AL
DIPLOMADO EN
COMPUTACIÓN
CON OPCIÓN DE TITULACIÓN*
ÁREA:
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

MÓDULOS

- Módulo I. Análisis y Diseño de Sistemas
- Módulo II. Diseño de Bases de Datos
- Módulo III. Desarrollo de Aplicaciones Web
- Módulo IV. Multimedia y Manejo Digital de Medios
- Módulo V. Seguridad Informática
- Módulo VI. Comercio Electrónico

DURACIÓN

- 20 horas por cada módulo.
- 9 horas por semana:
 - Martes y Jueves de 19:00 a 21:00 hrs.
 - Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.
- Fecha de inicio: 16 de octubre de 2012

DOCUMENTACIÓN

- Ficha de registro con fotografía.
- Copia de comprobante de estudios de nivel licenciatura o posgrado (título, acta de examen profesional, cedula, carta de pasante o kárdex simple).
- Copia de:
 - IFE
 - CURP

Costo: \$9,500.00

Dividido en dos pagos:

- 1er Pago: Inscripción \$ 4,750.00
- 2do Pago: Al finalizar el tercer módulo \$ 4,750.00

***Con opción de titulación** para alumnos o exalumnos de la BUAP o escuelas incorporadas que han cubierto el 100% de los créditos de la Ingeniería o Licenciatura en Ciencias de la Computación.

TRÁMITE

1. Presentar la documentación solicitada para realizar la preinscripción del interesado.
2. Realizar el pago correspondiente a la inscripción en el Banco **HSBC**, al número de cuenta: **4011623196** a nombre de: **BUAP C. COMPUTACIÓN**
3. Una vez realizado el pago, el interesado debe entregar el original y dos copias del comprobante de pago.

Nota: Es obligatorio realizar la preinscripción para autorizar el pago.

IFORMES

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

14 Sur y Av. San Claudio
Edificio 104A, Planta alta,
Ciudad Universitaria
Teléfono: 01 (222) 2 29 55 00
Ext. 7200 y 7236

e-mail: diplomado@cs.buap.mx

INICIA
16 DE OCTUBRE DE 2012

CUPO LIMITADO

<http://diplomado.cs.buap.mx>



DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: BASES DE DATOS
GRUPO "A" DEL AÑO 2013

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
16 DE MAYO DE 2013	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	.
4 AL 18 DE JUNIO DE 2013	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE BD	M.C. MIGUEL RODRIGUEZ HERNÁNDEZ	
25 DE JUNIO AL 09 DE JULIO DE 2013	DISEÑO DE BASES DE DATOS	M.C. ALMA DELIA AMBROSIO VAZQUEZ	
13 DE JULIO DE 2013	PRIMER AVANCE DE TESIS		
13 AL 27 DE AGOSTO DE 2013	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	DRA. CONCEPCIÓN PEREZ DE CELIS	
03 AL 17 DE SEPTIEMBRE DE 2013	APLICACIONES DE BASES DE DATOS CON INTERNET	M.C. CARLOS RIOS ACEVEDO	
21 DE SEPTIEMBRE DE 2013	SEGUNDO AVANCE DE TESIS		
24 DE SEPTIEMBRE AL 8 DE OCTUBRE DE 2013	SEGURIDAD EN BASES DE DATOS		
15 AL 29 DE OCTUBRE DE 2013	OLAP Y DATA WAREHOUSE		
09 DE NOVIEMBRE DE 2013	TERCER AVANCE DE TESIS		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 16 DE MAYO DE 2013

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 09 DE NOVIEMBRE DE 2013



DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: BASES DE DATOS
GRUPO "A" DEL AÑO 2012

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
07 DE FEBRERO DE 2012	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	-
21 DE FEBRERO AL 6 DE MARZO DE 2012	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE BD	MC Leopoldo González Rosas	lgonzalez@cs.buap.mx
08 DE MARZO AL 22 DE MARZO DE 2012	DISEÑO DE BASES DE DATOS	Lic. Jorge Jimenez González	jjimenezgz@gmail.com
24 DE MARZO DE 2012	PRIMER AVANCE DE TESIS		
27 DE MARZO AL 26 DE ABRIL DE 2012	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	Dr. Guillermo de Ita Luna	deita@cs.buap.mx
03 DE MAYO AL 24 DE MAYO DE 2012	APLICACIONES DE BASES DE DATOS CON INTERNET	MC Pedro Bello López	pbello@cs.buap.mx
26 DE MAYO DE 2012	SEGUNDO AVANCE DE TESIS		
29 DE MAYO AL 12 DE JUNIO DE 2012	SEGURIDAD EN BASES DE DATOS	MC Meliza Contreras González	mcontreras@cs.buap.mx
14 DE JUNIO AL DE 28 DE JUNIO DE 2012	OLAP Y DATA WAREHOUSE	Dra. María Josefa Somodevilla García	mariaeg@cs.buap.mx
03 Y 05 DE JULIO DE 2012	TERCER AVANCE DE TESIS		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 07 FEBRERO DE 2012

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 05 DE JULIO DE 2012



DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
GRUPO "C" DEL AÑO 2011

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
11 DE NOVIEMBRE DE 2011	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	-
11 DE NOVIEMBRE AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2011	PROTOCOLO DE TESIS		
30 DE NOVIEMBRE AL 14 DE DICIEMBRE DE 2011	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	M.C. Leopoldo González Rosas	lgonzalez@cs.buap.mx
11 AL 25 DE ENERO DE 2012	DISEÑO DE BASES DE DATOS	Dra. Ma. Josefa Somodevilla García	mariasg@cs.buap.mx
AUTORIZACION DE AVANCE DE TESIS: 27 DE ENERO DE 2012	PRIMER AVANCE DE TESIS: 1 Y 3 DE FEBRERO DE 2012		
8 AL 22 DE FEBRERO DE 2012	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	M.C. Guillermina Sánchez Román	guillesroman@gmail.com
24 DE FEBRERO AL 09 DE MARZO DE 2012	MULTIMEDIA Y MANEJO DIGITAL DE MEDIOS	M.C. Erika Bonfil Barragan	erika.bonfil@cs.buap.mx
AUTORIZACION DE AVANCE DE TESIS: 10 DE MARZO DE 2012	SEGUNDO AVANCE DE TESIS: 14 Y 16 DE MARZO DE 2012		
17 AL 31 DE MARZO DE 2012	SEGURIDAD INFORMATICA	M.C. Enrique Colmenares Guillen	lecolme@cs.buap.mx
18 DE ABRIL AL 2 DE MAYO DE 2012	COMERCIO ELECTRONICO	M.C. Karina Rosales	karina.rosales@cs.buap.mx
AUTORIZACION DE AVANCE DE TESIS: 4 DE MAYO DE 2012	TERCER AVANCE DE TESIS: 8 Y 11 DE MAYO DE 2012		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 11 DE NOVIEMBRE DE 2011

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 11 DE MAYO DE 2012



DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
GRUPO "B" DEL AÑO 2013

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
18 DE JUNIO DE 2013	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	-
4 AL 16 DE JULIO DE 2013	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	M.C. MIGUEL RODRIGUEZ HERNÁNDEZ	mrodriguez@cs.buap.mx
06 AL 20 DE AGOSTO DE 2013	DISEÑO DE BASES DE DATOS	M.C. ALMA DELIA AMBROSIO VAZQUEZ	ambrosio@cs.buap.mx
24 DE AGOSTO DE 2013	PRIMER AVANCE DE TESIS		
27 DE AGOSTO AL 10 DE SEPTIEMBRE DE 2013	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	M.C. CARLOS RIOS ACEVEDO	carlosriosacevedo17@hotmail.com
12 AL 26 DE SEPTIEMBRE DE 2013	MULTIMEDIA Y MANEJO DIGITAL DE MEDIOS	M.C. ERIKA VERA CERVANTES	eevclibra@gmail.com
28 DE SEPTIEMBRE DE 2013	SEGUNDO AVANCE DE TESIS		
01 AL 15 DE OCTUBRE DE 2013	SEGURIDAD INFORMATICA	DR. IVO H. PINEDA TORRES	ivopinedatorres@gmail.com
17 AL 31 DE OCTUBRE DE 2013	COMERCIO ELECTRONICO	M.C. KARINA ROSALES LÓPEZ	kary.lopez@gmail.com
09 DE NOVIEMBRE DE 2013	TERCER AVANCE DE TESIS		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 18 DE JUNIO DE 2013

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 09 DE NOVIEMBRE DE 2013



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
COORDINACIÓN DE DIPLOMADO



DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
GRUPO "A" DEL AÑO 2012

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
08 DE MAYO DE 2012	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	-
22 DE MAYO AL 05 DE JUNIO	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	M.C. MIGUEL RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ	mrodriguez@cs.buap.mx
07 AL 21 DE JUNIO DE 2012	DISEÑO DE BASES DE DATOS	M.C. ALMA DELIA AMBROSIO VÁZQUEZ	ambrosio@cs.buap.mx
23 DE JUNIO DE 2012	PRIMER AVANCE DE TESIS		
26 DE JUNIO DE 2012 AL 10 DE JULIO DE 2012	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	M.C. PEDRO BELLO LÓPEZ	pbello@cs.buap.mx
12 DE JULIO AL 09 DE AGOSTO DE 2012	MULTIMEDIA Y MANEJO DIGITAL DE MEDIOS	M.C. ERIKA VERA CERVANTES	evera@cs.buap.mx
11 DE AGOSTO DE 2012	SEGUNDO AVANCE DE TESIS		
14 DE 28 DE AGOSTO DE 2012	SEGURIDAD INFORMATICA	M.C. ENRIQUE COLMENARES-GUILLEN	lecolme@cs.buap.mx
30 DE AGOSTO AL 13 DE SEPTIEMBRE	COMERCIO ELECTRONICO	M.C. MELIZA CONTRERAS GONZÁLEZ	mcontreras@cs.buap.mx
18 Y 20 DE SEPTIEMBRE	TERCER AVANCE DE TESIS		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 08 DE MAYO DE 2012

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 20 DE SEPTIEMBRE DE 2012



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
COORDINACIÓN DE DIPLOMADO



DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
GRUPO "A" DEL AÑO 2013

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
19 DE FEBRERO DE 2013	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	.
05 AL 23 DE MARZO DE 2013	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	Dr. Juan Gonzalez Calleros	juan.gonzalez@cs.buap.mx
11 AL 25 DE ABRIL DE 2013	DISEÑO DE BASES DE DATOS	Dra. Concepcion Perez de Ceslis	mcpcelish@gmail.com
30 DE ABRIL Y 2 DE MAYO DE 2013	PRIMER AVANCE DE TESIS		
07 AL 21 DE MAYO DE 2013	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	MC. Pedro Bello López	pbello@cs.buap.mx
23 DE MAYO AL 30 DE JUNIO DE 2013	MULTIMEDIA Y MANEJO DIGITAL DE MEDIOS	Por asignar	
8 DE JUNIO DE 2013	SEGUNDO AVANCE DE TESIS		
11 AL 25 DE JUNIO DE 2013	SEGURIDAD INFORMATICA	Dr. Enrique Colmenares Guillen	ecolme@gmail.com
27 DE JUNIO AL 11 DE JULIO DE 2013	COMERCIO ELECTRONICO	MC. Meliza Contreras González	vikax88@gmail.com
16 Y 18 DE JULIO DE 2013	TERCER AVANCE DE TESIS		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 19 DE FEBRERO DE 2013

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 18 DE JULIO DE 2013



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
COORDINACIÓN DE DIPLOMADO



DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
GRUPO "B" DEL AÑO 2011

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
20 DE SEPTIEMBRE DE 2011	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	-
22 DE SEPTIEMBRE AL 6 DE OCTUBRE DE 2011	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	Miguel Rodríguez Hernández	mrodriguez@cs.buap.mx
11 DE OCTUBRE AL 25 DE OCTUBRE DE 2011	DISEÑO DE BASES DE DATOS	Alma Delia Ambrosio Vázquez	ambrosio@cs.buap.mx
JUEVES 27 DE OCTUBRE DE 2011	PRIMER AVANCE DE TESIS		
03 DE NOVIEMBRE AL 17 DE NOVIEMBRE DE 2011	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	Pedro Bello López	pbello@cs.buap.mx
22 DE NOVIEMBRE AL 06 DE DICIEMBRE DE 2011	MULTIMEDIA Y MANEJO DIGITAL DE MEDIOS	Manuel Martín Ortiz	mmartin@cs.buap.mx
12 y 14 DE ENERO DE 2012	SEGUNDO AVANCE DE TESIS		
17 AL 31 DE ENERO DE 2012	SEGURIDAD INFORMÁTICA	Ivo Humberto Pineda Torres	ivopinedatorres@gmail.com
2 AL 16 DE FEBRERO DE 2012	COMERCIO ELECTRÓNICO	Mario Anzures García	mario_anzures@hotmail.com
18 Y 21 DE FEBRERO DE 2012	TERCER AVANCE DE TESIS		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 20 DE SEPTIEMBRE DE 2011

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 21 DE FEBRERO DE 2012

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
 FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
 DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
 COORDINACIÓN DE DIPLOMADO

DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
 GRUPO "B" DEL AÑO 2012

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
21 DE AGOSTO DE 2012	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	-
20 DE SEPTIEMBRE AL 4 DE OCTUBRE DE 2012	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	M.C. Alfonso Garces Baez	alfonso.garcesb@gmail.com
6 AL 20 DE OCTUBRE DE 2012	DISEÑO DE BASES DE DATOS	M.C. Carlos Rios Acevedo	carlosriosacevedo17@hotmail.com
23 Y 25 DE OCTUBRE	PRIMER AVANCE DE TESIS		
27 DE OCTUBRE AL 15 DE NOVIEMBRE DE 2012	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	M.C. Miguel Angel Peña Azpiri	miguel.pena@correo.buap.mx
17 DE NOVIEMBRE AL 4 DE DICIEMBRE DE 2012	MULTIMEDIA Y MANEJO DIGITAL DE MEDIOS	Dr. Manuel Martin Ortiz	mmartin@cs.buap.mx
11 Y 13 DE DICIEMBRE DE 2012	SEGUNDO AVANCE DE TESIS		
8 AL 22 DE ENERO DE 2013	SEGURIDAD INFORMATICA	Dra. Barbara Sanchez Rinza	brinza@cs.buap.mx
24 DE ENERO AL 9 DE FEBRERO DE 2013	COMERCIO ELECTRONICO	M.C. Meliza Contreras González	mcontreras@cs.buap.mx
12 Y 13 DE FEBRERO DE 2013	TERCER AVANCE DE TESIS		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 21 DE AGOSTO DE 2012

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 13 DE FEBRERO DE 2013



DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
GRUPO "C" DEL AÑO 2012

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
16 DE OCTUBRE DE 2012	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	-
6 AL 20 DE NOVIEMBRE DE 2012	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	Dr. Mario Rossainz López	rossainz@cs.buap.mx
22 DE NOVIEMBRE AL 8 DE DICIEMBRE DE 2012	DISEÑO DE BASES DE DATOS	Dra. Josefa Somodevilla García	mariano@cs.buap.mx
11 Y 13 DE DICIEMBRE DE 2012	PRIMER AVANCE DE TESIS		
8 AL 22 DE ENERO DE 2013	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	MC. Pedro Bello López	pbello@cs.buap.mx
24 DE ENERO AL 7 DE FEBRERO DE 2013	MULTIMEDIA Y MANEJO DIGITAL DE MEDIOS	MC. Erica Vera Cervantes	evera@cs.buap.mx
9 DE FEBRERO DE 2013	SEGUNDO AVANCE DE TESIS		
12 DE FEBRERO AL 26 DE FEBRERO DE 2013	SEGURIDAD INFORMATICA	Dr. Ivo Humberto Pineda Torres	ipineda@cs.buap.mx
28 DE FEBRERO AL 14 DE MARZO DE 2013	COMERCIO ELECTRONICO	MC. Meliza Contreras González	mcontreras@cs.buap.mx
16 DE MARZO DE 2013	TERCER AVANCE DE TESIS		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 16 DE OCTUBRE DE 2012

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 16 DE MARZO DE 2013



BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEPARTAMENTO DE VINCULACIÓN
COORDINACIÓN DE DIPLOMADO



DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN
ÁREA: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
GRUPO "C" DEL AÑO 2013

CALENDARIO

PERIODO	MODULOS	TITULAR DE CURSO	CORREO ELECTRÓNICO
24 DE SEPTIEMBRE DE 2013	PRESENTACIÓN DE TEMAS DE TESIS	PROFESORES DEL DIPLOMADO	.
08 AL 22 DE OCTUBRE DE 2013	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS		
31 OCT AL 16 NOVIEMBRE DE 2013	DISEÑO DE BASES DE DATOS		
19 Y 21 DE NOVIEMBRE DE 2013	PRIMER AVANCE DE TESIS		
26 DE NOVIEMBRE AL 10 DE DIC DE 2013	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB		
7 AL 21 DE ENERO DE 2014	MULTIMEDIA Y MANEJO DIGITAL DE MEDIOS		
25 DE ENERO DE 2014	SEGUNDO AVANCE DE TESIS		
28 DE ENERO AL 11 DE FEBRERO DE 2014	SEGURIDAD INFORMATICA		
18 DE FEBRERO AL 04 DE MARZO DE 2014	COMERCIO ELECTRONICO		
29 DE MARZO DE 2014	TERCER AVANCE DE TESIS		

INICIO DEL CURSO DEL DIPLOMADO: 24 DE SEPTIEMBRE DE 2013

FIN DE CURSO DEL DIPLOMADO: 29 DE MARZO DE 2014